



INSTITUTO MAR URBANO

RELATÓRIO DE ATIVIDADES JUNHO 2023



SUMÁRIO

1. Detalhamento das Atividades de Junho de 2023
2. Repercussão em mídias sociais
3. Espaço Azul
4. Conteúdo técnico produzido
5. Demonstrativo Financeiro
6. Equipe



DETALHAMENTO DAS ATIVIDADES

JUNHO 23

03/06 - REPORTAGEM DO JORNAL DO RIO (BAND)

Durante a semana do meio ambiente, foi exibida a reportagem feita pelo jornal do Rio da emissora de TV Bandeirantes, que teve como entrevistado o Diretor do IMU (Ricardo Gomes). Ao longo dos quase 11 minutos de reportagem, foi falado da importância da preservação da biodiversidade, sobre as ações do IMU, como a humanidade está reagindo do atual cenário ambiental, perspectivas e as belezas vistas ao longo deste ano de 2023, como o gigantes grupo de botos-cinza, observados na orla do Rio, em Janeiro.



05/06 - "EXPEDIÇÃO ÁGUAS URBANAS": SAÍDA PARA CAPTAÇÃO DE IMAGENS E ENTREVISTA COM EQUIPE RJTV

Foi realizada uma saída de campo para a Praia Vermelha (Urca) com o objetivo de registrar a vida marinha na região, aproveitando um período propício de águas claras. A equipe do RJTV acompanhou o IMU e pode observar a rica biodiversidade que existe nas águas urbanas do Rio de Janeiro. Junto à beleza, foi encontrada uma boneca, na qual existiam 3 propágulos de manguê negro em processo de germinação.



08/06 - FILME "BAÍA URBANA" NO CANAL DE YOUTUBE DA ONU

No dia mundial do Oceano, a ONU Brasil divulgou o documentário "Baía Urbana" em seu canal como uma comemoração. A luta pela preservação do Oceano é uma pauta constante do Instituto Mar Urbano e, poder contar com parceiros de alto impacto como a ONU, contribuem de uma forma significativa para o alcance do IMU.



08/06 - DIA MUNDIAL DO OCEANO - REPORTAGEM RJTV1

No dia Mundial do Oceano foi exibida a reportagem realizada no dia 05/06, durante o campo da Expedição Águas Urbanas, na Praia Vermelha (Urca). Ao longo dos 5 minutos de reportagem, foi falado sobre a importância de conhecer para preservar. Atualmente o carioca desconhece a biodiversidade da Baía de Guanabara e como disse o Diretor do IMU (Ricardo Gomes), "nós só amamos aquilo que conhecemos". Por isto, o IMU atua incansavelmente na produção de materiais que mostrem e representem as belezas das águas urbanas do Rio de Janeiro, para que o carioca se encante e preserve.

REPORTAGEM



10/06 - "EXPEDIÇÃO ÁGUAS URBANAS": SAÍDA PARA ILHA REDONDA - MONUMENTO NATURAL DAS ILHAS CAGARRAS

Para a execução de mais um campo da Expedição Águas Urbanas, realizou-se uma saída até a Ilha Redonda. A ilha está localizada a aproximadamente 8 km de distância da praia de Ipanema. Atualmente na ilha Redonda encontra-se o segundo maior ninhal de fragatas (*Fregata magnificens*), uma ave marinha que apresenta um papel ecológico fundamental, uma vez que interage diretamente com atobás-marrom (*Sula leucogaster*).



12/06 - COLUNA ANCELMO GOIS FALA SOBRE O BANCO DE OCTOCORAIS NA BAÍA DE GUANABARA



Ancelmo.com

Biólogo faz registro inédito de octocorais e esponjas, na Baía de Guanabara

Por Ana Claudia Guimarães
12/06/2023 10h15 - Atualizado há 3 horas

[f](#) [t](#) [w](#) [in](#)



Biólogo faz registro inédito de octocorais e esponjas, na Baía de Guanabara — Foto: Ricardo Gomes

oglobo.globo.com

Desconhecido por muitos, a Baía de Guanabara guarda um banco de octocorais que resiste sob inúmeros impactos. Localizado na saída da Baía, o banco de corais apresenta uma biodiversidade de invertebrados impressionante como esponjas, ascídias, corais, crustáceos, equinodermos e outros grupos. Toda esta biodiversidade muitas vezes é deixada de lado pelos mergulhadores e é totalmente desconhecida para aqueles que não mergulham. No entanto, deve ser destacada a importância destes organismos para o equilíbrio do ecossistema, pois funcionam como abrigo, alimento, mantendo a teia alimentar harmônica, sobretudo, ainda atuam como importantes bioindicadores de qualidade da água.

REPORTAGEM



13/06 - FÓRUM BANDNEWS FM - SUSTENTABILIDADE E MEIO AMBIENTE

Durante o Fórum de Sustentabilidade e Meio Ambiente, o Diretor do IMU (Ricardo Gomes) falou sobre a sua visão e a perspectiva sob a Baía de Guanabara e as águas do entorno. Durante reunião, também foram ouvidas falas de grandes nomes da conservação como o biólogo e ambientalista Mario Moscatelli.



15/06 - AULA PARA A TURMA DE JORNALISMO NA PUC EM PARCERIA COM O ANDRÉ TRIGUEIRO

Foi ministrada uma aula para a turma de jornalismo ambiental da PUC Rio, na qual o docente responsável é o jornalista André Trigueiro. O biólogo e ambientalista Ricardo Gomes (Diretor do IMU) falou sobre a sua experiência como documentarista, fotógrafo e jornalista do meio ambiente ao longo das suas décadas de experiência na Baía de Guanabara. Ele falou sobre as suas perspectivas, motivações e compartilhou um pouco dos aspectos motivacionais que o direcionaram para o caminho de documentarista do meio ambiente.



16/06 - EXIBIÇÃO DO DOCUMENTÁRIO RIOS URBANOS EM PETRÓPOLIS RJ (PROJETO INCLUIR)

Durante o Fórum de Sustentabilidade e Meio Ambiente, o Diretor do IMU (Ricardo Gomes) falou sobre a sua visão e a perspectiva sob a Baía de Guanabara e as águas do entorno. Durante reunião, também foram ouvidas falas de grandes nomes da conservação como o biólogo e ambientalista Mario Moscatelli.



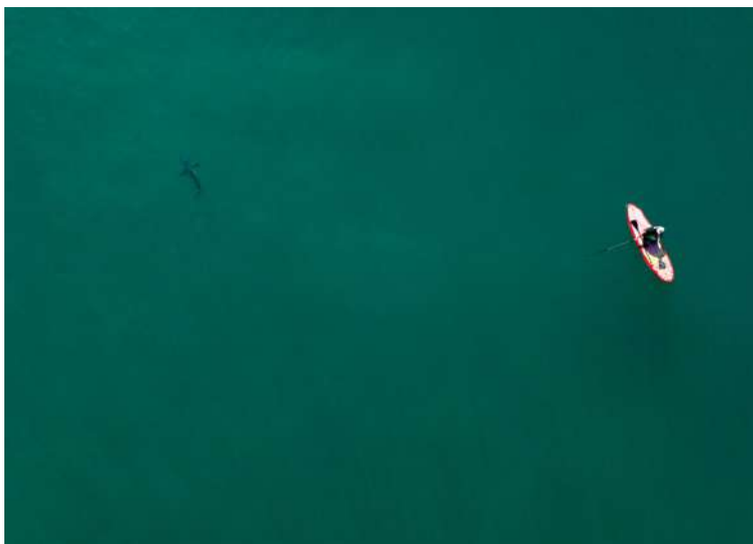
21/06 - CAMPO NA LAGOA RODRIGO DE FREITAS



A Lagoa Rodrigo de Freitas é um ponto conhecido por quase todos que passam pelo Rio de Janeiro. A lagoa é um ponto turístico agradável para o lazer e esportes. No entanto, pouco se sabe sobre a biodiversidade que estas águas escondem. Durante muitos anos a LRF foi declarada como inapropriada para o banho, desde então a imagem obtida desta região é de um local extremamente poluído. A Expedição Águas Urbanas trás a tona esta impressionante novidade, de que a Lagoa é um local rico em biodiversidade e que possui muita vida, inclusive atividades de pesca amadora e profissional.

21 E 22/06 - 2º CAMPO DO PROJETO TUBARÕES DA BAÍA DA ILHA GRANDE

Foi realizada a segunda saída de campo do Projeto Tubarões da Baía da Ilha Grande. Durante a saída foram avistados diversos indivíduos de tubarões pertencentes ao gênero *Carcharhinus*, mas ainda sem detalhes das espécies. Acredita-se que todos estão contidos em duas espécies de galha-preta - *Carcharhinus limbatus* e *Carcharhinus brevipinna*. O monitoramento via imagens aéreas se mostrou um sucesso, com 100% de êxito em campo, no entanto, o avistamento subaquático sem mostrou desafiador e novos métodos vem sendo testados, na tentativa de captar imagens de qualidade, para identificação adequada das espécies.



22/06 - REPORTAGEM O GLOBO (DIÁLOGOS DO MEIO AMBIENTE)

Com mediação da jornalista Ana Lúcia Azevedo, no dia 30 de junho ocorrerá o evento "Diálogos do Meio Ambiente - RJ", com realização do Jornal O Globo. O evento foi divulgado no jornal e contará com a presença do Diretor do IMU (Ricardo Gomes) que falará sobre sua experiência sobre a Baía de Guanabara, biodiversidade e as novas expedições realizadas pelo Instituto como uma contribuição para a população carioca.

DIÁLOGOS RJ MEIO AMBIENTE

Um dos temas mais urgentes dos últimos anos no mundo e também no estado, o **meio ambiente** será debatido no **Diálogos RJ**. Autoridades e especialistas vão discutir as questões de sustentabilidade no Rio: **saneamento e despoluição da Baía de Guanabara** e das lagoas da Barra da Tijuca e de Jacarepaguá, além de se referir à **Agenda 2030 da ONU** - iniciativa que visa o fortalecimento de políticas públicas sustentáveis. **Não perca.**

MESA 1 - SANEAMENTO E DESPOLUIÇÃO DAS LAGOAS E BAÍAS

THIAGO PAMPOLHA
Vice-governador e Secretário de Ambiente e Sustentabilidade

ALEXANDRE BIANCHINI
Diretor geral do IMU

RICARDO GOMES
Diretor do Instituto Mar Urbano

30 DE JUNHO ÀS 9H30

HASHDEX - HASHTOWN
Av. Ataulfo de Paula, 1129
Leblon - Rio de Janeiro

MESA 2 - DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E A AGENDA 2030

ANA LÚCIA AZEVEDO
Médica ambiental do Cobi

ANA ASTI
Subsecretária de Recursos Hídricos e Sustentabilidade do SANE-RJ e diretora Colegiada do Comitê Estadual RJ

GUILHERME SYRKIS
Diretor executivo do Centro Brasil no Clima (CBCC)

SERGIO BESSERMAN
Coordenador regional de Climate Resilient Project, Brasil (Projeto de Ação em Aurubis, Brasil)

REALIZAÇÃO
O GLOBO

Accesse e inscreva-se!

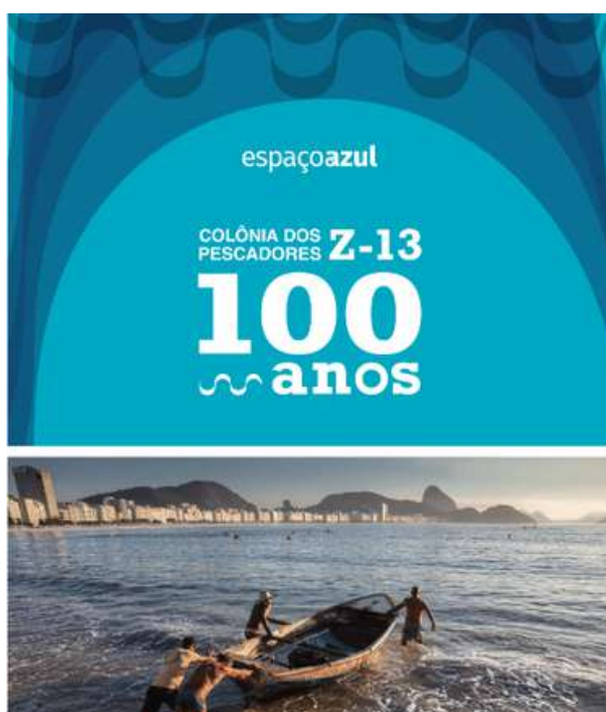
28/06 - SEMINÁRIO "MERGULHANDO NA LAGOA"

Foi promovido um seminário pela empresa Águas do Rio, com o objetivo de mostrar as mudanças observadas na Lagoa Rodrigo de Freitas. Todas as ações realizadas para a contenção de esgoto tem se mostrado eficientes. A biodiversidade respondeu positivamente e durante o evento, o Diretor do Instituto Mar Urbano (Ricardo Gomes) falou sobre sua experiência como biólogo, mergulhador e carioca.



28/06 - INAUGURAÇÃO DA NOVA EXPOSIÇÃO NO ESPAÇO AZUL

Após seis meses da Exposição Raias da Guanabara, o Espaço terá renovação da exposição com o tema "Cem Anos da Colônia Z-13", com o objetivo de comemorar e enaltecer a Colônia de Pescadores Artesanais de Copacabana. A exposição tem registros do fotógrafo Andre Arruda que realiza a documentação da pesca na região desde os anos de 1980. O material ficará disponível até o primeiro semestre de 2024.



29/06 - EXPOSIÇÃO DO CENTENÁRIO NAS REDES

Além do grande sucesso entre os pescadores da Colônia Z-13, a exposição dos cem anos desta comunidade de pesca tradicional foi notada por diversos veículos de mídia, que sugerem a visita para conhecer mais sobre a vida e a história destes pescadores de Copacabana.



O GLOBO



DIÁRIO DO RIO



DIÁRIO CARIOCA



DICA DE TEATRO



29/06 - A PRAIA DE CONCHAS EM COPACABANA

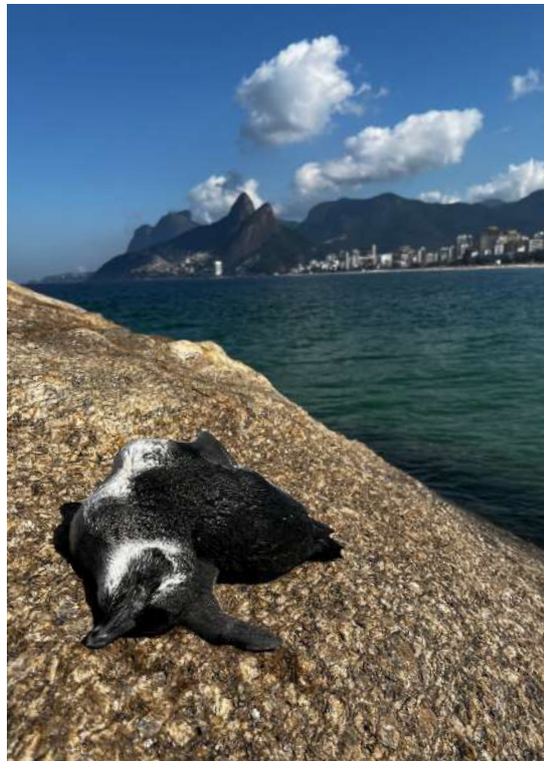
Durante a noite do dia 28, foi observada uma estranha aglomeração de conchas em um único ponto da praia de Copacabana. Este fenômeno gerou uma série de debates entre os banhistas e até mesmo entre especialistas. Possivelmente uma das principais causas é a sequência de ressacas ocorridas anteriormente que carregaram estas conchas até a região. Hipóteses como remoção da camada de areia, descobrindo estas estruturas, correntes e até mesmo descarte. No entanto, não houve conclusões sobre o ocorrido, apenas que os banhistas devem respeitar e não coletar as conchas, pois elas desempenham um importante papel no controle de pH do ecossistema marinho.



**Lista de
Reportagens Digitais**

29/06 - ZÉ, O PINGUIM - A ÚLTIMA CEIA

Durante a gravação de entrevistas, o Diretor do IMU (Ricardo Gomes) observou um visitante incomum nas águas da praia do Arpoador. Um pinguim de magalhães (*Spheniscus magellanicus*) totalmente habituado, confortável interagiu com nadadores e banhistas. No entanto, o biólogo observou o animal predando baiacus, que são peixes conhecidos pela presença de um veneno letal para aqueles que o consomem. Infelizmente, momentos após o registro, Zé - apelidado carinhosamente pelos banhistas - foi encontrado sem vida, possivelmente em função da ingestão da toxina de baiacus.



**Lista de
Reportagens Digitais**

30/06 - DIÁLOGOS MEIO AMBIENTE

Promovido pelo Jornal O Globo, o evento Diálogos Meio Ambiente teve como objetivo expor as mudanças e perspectivas para o cenário ambiental da cidade do Rio de Janeiro. O evento contou com autoridades como o vice-governador do Rio de Janeiro, CEO da empresa Águas do Rio, Subsecretária Recursos Hídricos e Sustentabilidade da SEAS-RJ. Durante o evento, o Diretor do Instituto Mar Urbano (Ricardo Gomes) divulgou o primeiro vídeo da Expedição Águas Urbanas, para criar esperança e sensibilizar a todos para lutar por um meio ambiente saudável.



**Reportagens de
Divulgação**

30/06 - REPORTAGEM/AULA ESPAÇO AZUL SOBRE ESCOLAS AZUL

O Colégio Notre Dame em parceria com o Instituto Mar Urbano foi contemplado com o selo de sustentabilidade "Escola Azul", como uma instituição de ensino que promove a conscientização sobre o Oceano. Atualmente são menos de 50 escolas em todo o Brasil com este selo. É importante divulgar e promover, para que a educação coloque a saúde do Oceano cada vez mais em pauta. Sabendo da importância do tema, a emissora Band TV entrevistou o Diretor do IMU e a coordenadora do Colégio Notre Dame para saber mais sobre as metodologias de ensino e a importância de passar isto aos alunos.

REPORTAGEM



REPERCUSSÃO EM MÍDIAS SOCIAIS

REDES SOCIAIS

1. INSTAGRAM

Visão geral: **303,3 mil contas alcançadas**, dentre estas, **297 mil não são seguidores** da rede social do IMU. Sendo produtos de maior alcance a categoria **Reels com 295 mil**, logo após publicações de publicações com 2,7 mil contas alcançadas.

O Instagram do Instituto Mar Urbano, durante o mês de junho, recebeu 2923 novos seguidores, e perdeu 182, totalizando um **crescimento de 2741 seguidores**.

A faixa etária de 25 a 44 anos compõe 59% do público seguidor do Instituto Mar Urbano.

Desempenho:

Data	Título do Post	Modalidade	Curtidas	Alcance	Link
01/06	105 tubarões na TV aberta	Reels	21394	274934	https://www.instagram.com/p/Cs9i5FqzTb/
02/06	Sextou em um fim de tarde no Arpoador	Reels	170	1527	https://www.instagram.com/p/CtAVlytJoTR/

Data	Título do Post	Modalidade	Curtidas	Alcance	Link
03/06	Natureza Urbana	Reels	223	2100	https://www.instagram.com/p/CtCutoWpNtu/
05/06	Dia Mundial do Meio Ambiente	Reels	206	1977	https://www.instagram.com/p/CtH_7W_pycb/
05/06	Dia Mundial do Meio Ambiente - A boneca com propágulos de mangue	Feed	367	3113	https://www.instagram.com/p/CtIFrz_p1ip/
08/06	Dia Mundial do Oceano	Reels	807	19460	https://www.instagram.com/p/CtPCyOZA9q3/
09/06	Post Colaborativo com ICMBio - 105 Tubarões	Feed	1968	25364	https://www.instagram.com/p/CtSWZkvu7V0/
12/06	Reportagem por Ancelmo Góis - Expedição Águas Urbana e o banco de octocorais	Feed	747	6339	https://www.instagram.com/p/CtZ88BgpSss/
14/06	Desmistificando os tubarões do Rio de Janeiro	Reels	841	15207	https://www.instagram.com/p/CtectqesDYr/

Data	Título do Post	Modalidade	Curtidas	Alcance	Link
15/06	Swell em Copacabana	Reels	298	2552	https://www.instagram.com/p/CthoTXzJGds/
19/06	Voo sobre Copacabana	Reels	121	1464	https://www.instagram.com/p/Ctr-K65pwyp/
20/06	Repost - Divulgação do Tratado do Alto Mar pela ONU Brasi, com imagens do IMU	Reels	126	936	https://www.instagram.com/p/Ctudz2qjTys/
25/06	Domingo em Família	Reels	135	1543	https://www.instagram.com/p/Ct7S5eFjwGD/
27/06	Inauguração da Exposição "Colônia Z-13 100 anos"	Feed	60	1178	https://www.instagram.com/p/CuAinb7JGep/
28/06	Praia de Conchas	Reels	3349	43362	https://www.instagram.com/p/CuDxMGWAjnt/
29/06	Zé, O Pinguim	Reels	578	6588	https://www.instagram.com/p/CuFsDroJqcC/
30/06	Reportagem Band: Escolas Azul	Reels	1527	15440	https://www.instagram.com/p/Culhvc6M-13/

2.YOUTUBE

Visão geral: Ao total foram **1,1 mil visualizações** dos vídeos postados, totalizando **24,3 horas assistidas**.

O canal do Instituto Mar Urbano, durante o mês de junho foram mais 21 inscritos, atingindo **1150 inscritos**.

Cerca de **55,6% dos acessos** são através de acesso por pesquisas na plataforma, **18,8%** por links diretos ou aplicativos com links para acesso e **7,8%** como vídeos sugeridos.

Desempenho:

Data	Título do Post	Modalidade	Visualizações	Link
29/06	Pinguim Come Baiacu e Morre em Praia do Rio	Vídeo	1188	https://youtu.be/JzHsxr36g40

ESPAÇO AZUL

Durante os dias 23, 24 e 25 o Espaço permaneceu fechado em função da transição de exposições. No dia 28 deste mês foi inaugurada a Exposição "Colônia dos Pescadores Z-13 Cem Anos", uma idealização do Instituto Mar Urbano em parceria da Colônia de Pescadores Z-13, patrocínio da OceanPact. A exposição conta com registros realizados ao longo de décadas pelo fotógrafo de Andre Arruda.

CONTEÚDO TÉCNICO PRODUZIDO

Assim como no mês anterior, encontra-se em processo de finalização os documentários "Quanto Vale o Verde - Pantanal" e "Redes Fantasma". A arte do primeiro episódio "Pantanal" foi entregue pela responsável. Atualmente a equipe do Instituto Mar Urbano está elaborando estratégias para a divulgação e estreia dos documentários para que tenham o maior alcance dentro das redes sociais.

EQUIPE



Ricardo Gomes
Diretor Executivo



Jana Del Favero
Consultora



Nathan Lagares
Coordenador de
Projetos



Roberto Paes Leme
Jornalista



José Kós
Engenheiro Ambiental



Pedro Bravo
Estagiário de
Audiovisual



Manasi Rebouças
Pescador
Artesanal



Maíra Cavenago
Designer Gráfica

INSTITUTO MAR URBANO

RELATÓRIO DE ATIVIDADES JUNHO 2023

